Issue C	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/664,640	KAWANABE ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Arnel C. Lavarias	2872	

_	•			IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N						
		ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)									
CL	ASS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
359 392			359	384 381 380 368										
INTE	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION											
G 0	2	В	21/26											
			1											
			1											
			1		$ \wedge $									
			1				1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
1			Lavarias 8/2 Examiner) (Da		THO	MG MGUYE	EN (Total Claims Allowed: 12						
Ada 6 8/8/05					G	ARY EXAMI ROUP 2800 mary Examine) 0[O.G Print Cla	O.G. Print Fig.					
(L	.egai i	nstrum	ienis Exammer) 🐔	(Date)	(1.11)	noty Examine	, (5)	1	1					

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1]		31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3]		33			63			93			123			153		· · · · · · · ·	183
4	4]		34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
7	8]		38			68			98			128			158			188
8	9			39			69			99			129			159			189
9	10			40			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			191
11	12			42			72			102			132			162			192
12	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17	}		47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50	1 13		80		1	110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23		14.00	53			83			113			143	1		173		-	203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57		1	87			117			147			177			207
	28			58		, in the second	88			118			148			178			208
	29	,		59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210